

このたびは、弊社製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。ご使用前に必ずこの説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。(この説明書は、必ず保管しておいてください。)

## 安全のための注意事項

施工、使用(操作・保守・点検)の前に必ずこの取扱説明書とその他の注意書きをすべて熟読し、正しくご使用ください。機器の知識、安全の情報そして注意事項のすべてについて習熟してからご使用ください。この取扱説明書では、安全注意事項のランクを「危険」「注意」として区分してあります。

<b>危険</b>	・取扱いを誤った場合に、危険な状況が起こりえて、死亡又は重傷を受ける可能性が想定される場合。
<b>注意</b>	・取扱いを誤った場合に、危険な状況が起こりえて、中程度の傷害や軽傷を受ける可能性が想定される場合、及び物的損害だけの発生が想定される場合。

なお、 **注意**に記載した事項でも、状況によっては重大な結果に結びつく可能性があります。いずれも重要な内容を記載していますので必ず守ってください。

## ■施工上の注意

### 危険

- ・キャビネットの取付け作業は、原則として二人で行なってください。
- ・キャビネットは、水平を保った状態で取付けてください。
- ・キャビネットは、吊りボルトを用いて確実に固定してください。または、十分な強度のあるコンクリートの天井の場合については、アンカーボルト(M10以上)にて確実に固定してください。
- ・吊りボルトの固定は図1あるいは他の方法により、確実に固定してください。
- ・吊りボルトの推奨サイズは3/8" またはM10です。
- ・キャビネットの上下両側よりナットと座金を用いて確実に固定してください。下側のナットはダブルナットにて取付けてください。不備がありますと、キャビネットが落下してケガをする恐れがあります。(図2)
- ・地震などから変形・落下を防止するため、付属の角座金を使用して確実に固定してください。(図2)

図1

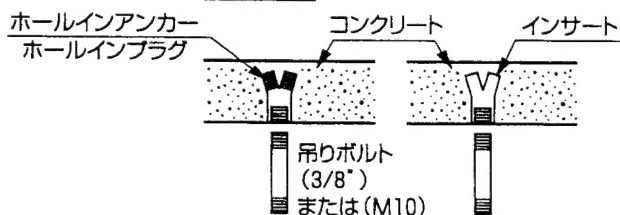
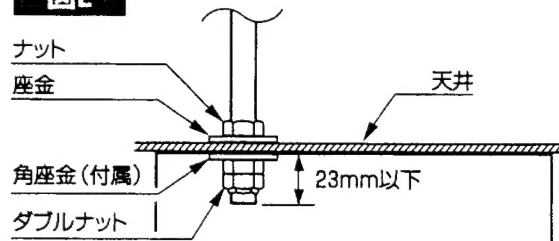


図2



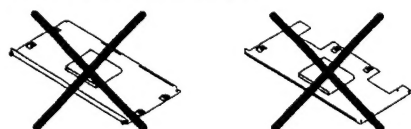
### 危険

下面カバーに表示してある内容については必ず守ってください。誤った使用をされますと、ケガをする恐れがあります。

#### 危険

カバー上面には機器や物を載せないでください。

・カバーが変形、落下したり、カバーを外した際に機器や物が落下し、けがをする恐れがあります。



B816371830

#### 危険

●足もとに注意してください。

足もとが不安定な状態で作業すると、転倒しけがをする恐れがあります。

●必ず両手で作業してください。

片手で作業すると、カバーが落下しけがをする恐れがあります。

●カバーは本体に確実に固定してください。

ネジやナイラッチが緩んでいると、カバーが落下しけがをする恐れがあります。



B816371835



## ⚠ 注意

- ・この製品は屋内用です。屋外には使用できません。
- ・この製品は天井取付け専用です。壁面のみで取付けた状態では使用できません。必ず天井面もしくは、天井面と壁面の両方で取付けた状態で使用してください。
- ・キャビネットへの取付機器許容質量は全機種20kg以下です。  
機器取付けの際、許容質量を超えて取付けると、マウントユニットが変形・落下し、機器の故障やケガの原因となる可能性があります。
- ・内部への機器組込みを行なう際は、設置環境に適した機器の選定を行なってください。
- ・吊りボルトのキャビネット内面への出っ張りは、23mm以下としてください。吊りボルトの長さが長いと、マウントユニットに干渉し、機器の取付が出来なくなります。(図2)
- ・キャビネット取付け時、前面ドアを取外して作業を行なった場合は、作業完了後にネジにて確実に前面ドアを固定してください。固定が不十分ですと、前面ドアが落下し、ケガをする恐れがあります。

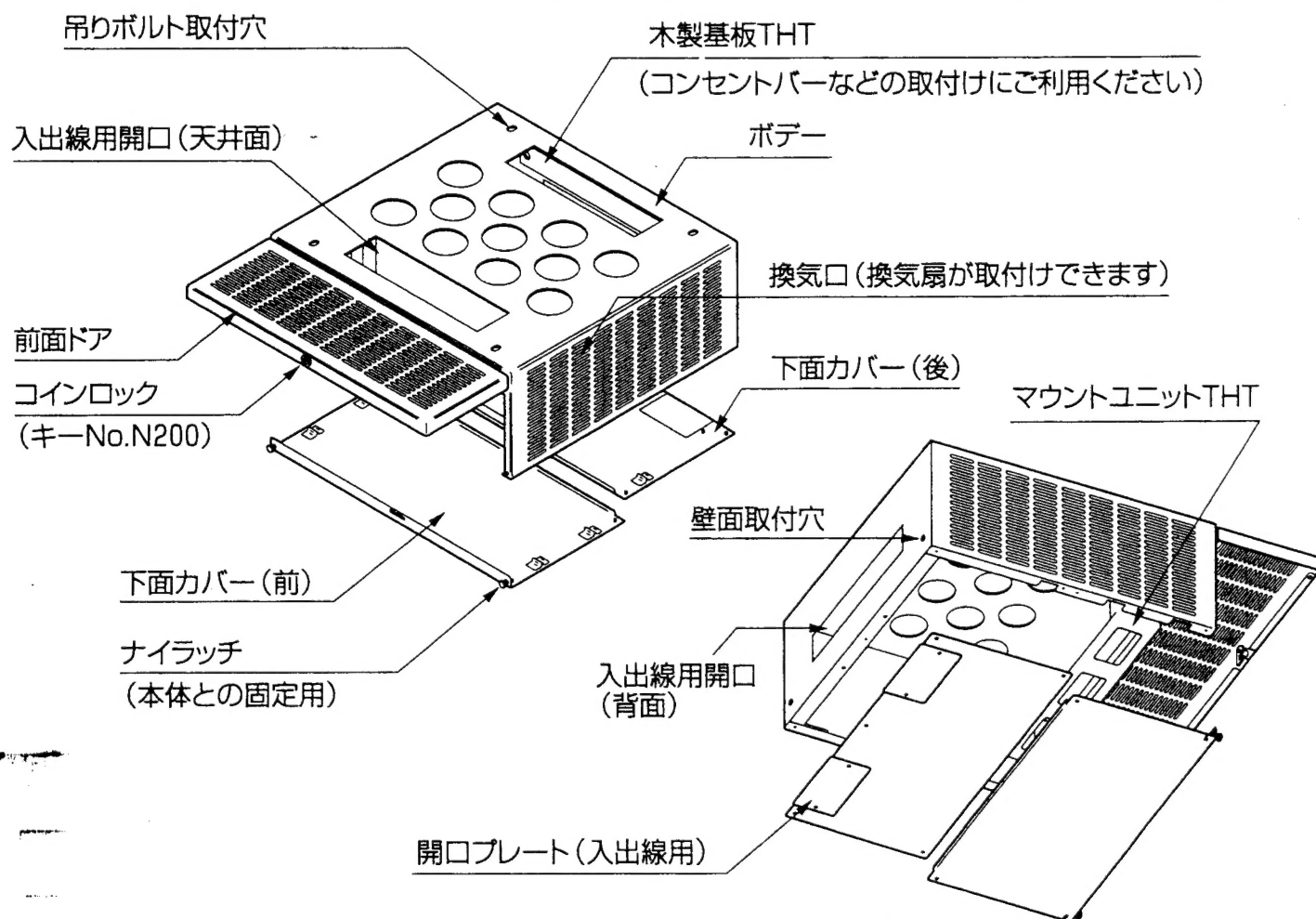
## ■付属品

下記の部品が付属されておりますので、付属品の部品数量を確認してください。

	数量	用 途
 +3点セルフスナベ小ネジ M5-10	1	アース用
 +丸木ネジ M4.5-16	4	コンセントバーなどの取付け用

	数量	用 途
 大型角座金12	4	吊りボルト取付け部分に使用
 キーセット	1	コインロック施錠用(キーNo.N200)

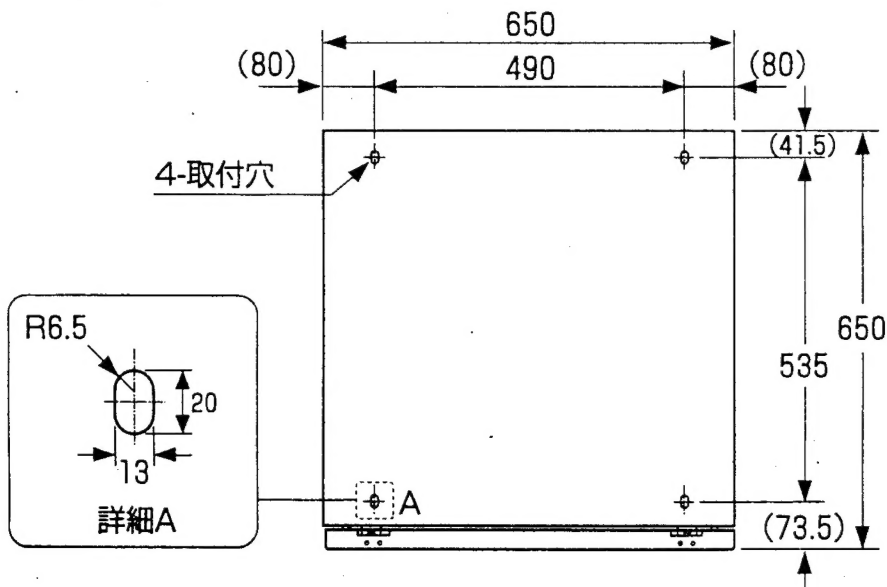
## ■本体構造・各部名称



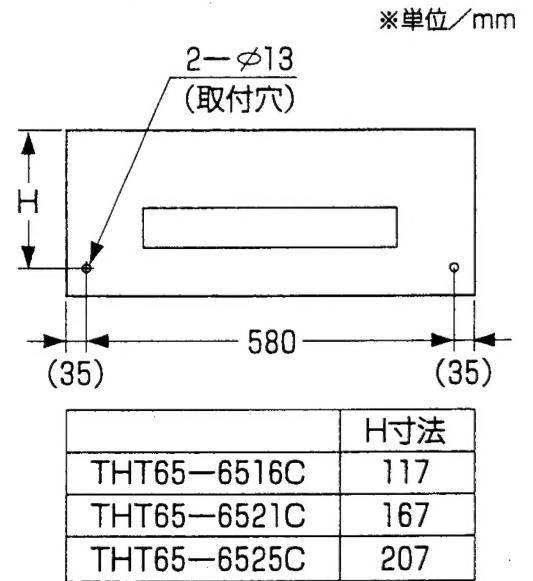
## ■キャビネット取付寸法

梱包材をキャビネット取付用テンプレートとしてご使用頂くと、天井面への位置決め・加工の際に便利です。

### ●天井面取付穴寸法



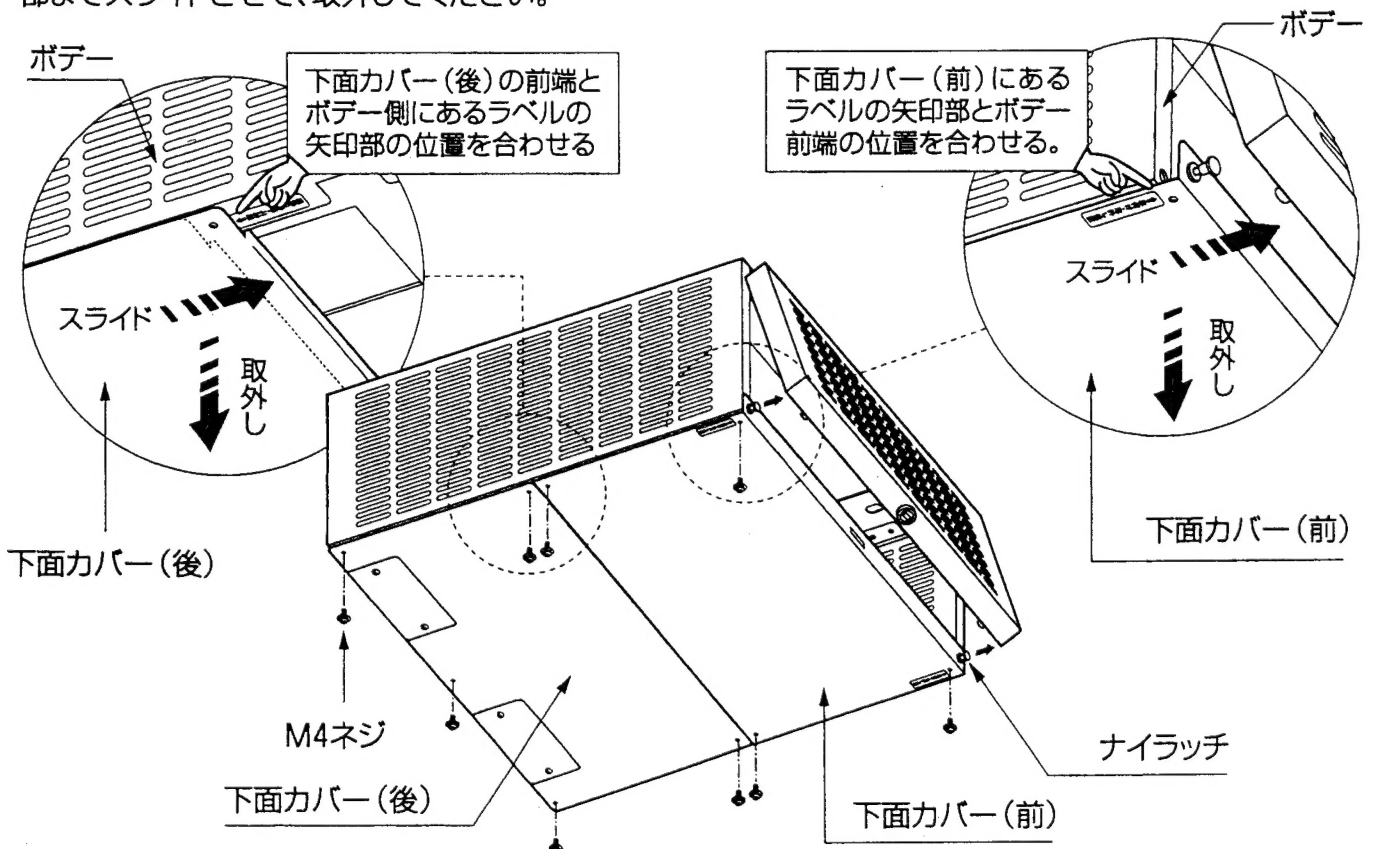
### ●壁面取付穴寸法



## ■下面カバーの取扱について

取外手順(※カバーを取付ける際は、取外手順と逆の手順で作業してください。)

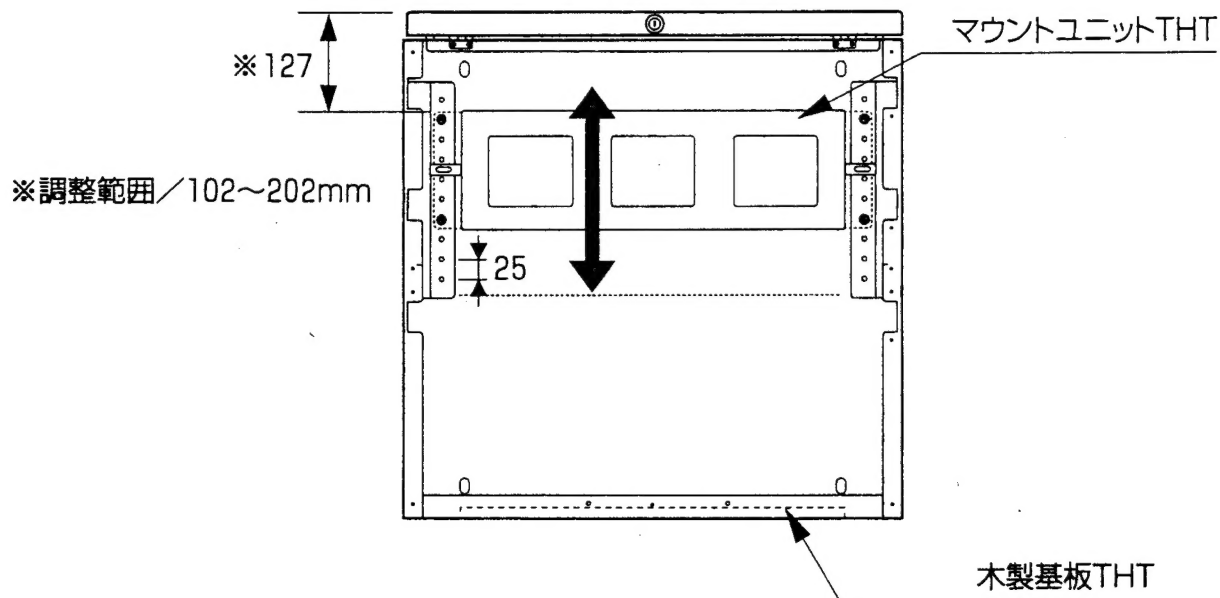
- ① 下面カバー(前)のナイラッチが固定されていることを確認してください。
- ② 下面カバーを固定しているM4ネジ(9ケ)を取外してください。
- ③ 下面カバー(前)のナイラッチを「カチッ」と音がするまで引っ張ってください。
- ④ 下面カバー(前)の中央部分を片手で支えながら、ラベルの矢印部をボデー前端までスライドさせて、取外してください。
- ⑤ 下面カバー(後)の中央部分を片手で支えながら、下面カバー(後)の前端をボデー側にあるラベルの矢印部までスライドさせて、取外してください。



## ■マウントユニットTHT 取付け位置の移動について

マウントユニットは、前後方向(25mmピッチ)で取付け位置の移動が可能です。

※単位/mm

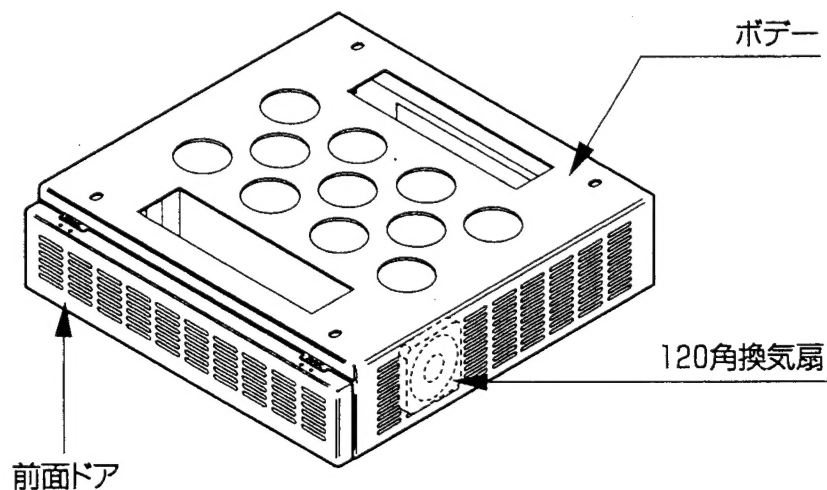


## ■換気扇の取付けについて

必要に応じてボデー側面に換気扇の取付けが可能です。

ボデー側面の換気口を利用して取付けてください。

【適用換気扇】 120角換気扇 (PF-121CL・PF-121L・PF-121C・RD45-121)



仕様等、お断りなしに変更することがありますのでご了承ください。また、ご不明な点がございましたら弊社技術相談室にお問い合わせください。この取扱説明書の内容は2004年8月現在のものです。